

securonix

ソリューション概要

# Securonix for Identity Analytics and Intelligence

認証情報を悪用したセキュリティ脅威  
検知と対応



## ソリューションの真価

### 統合による合理化

Securonix Next-Gen SIEM は、多くの主要な IAM および IGA ソリューションとの統合に対応しており、アイデンティティ分析とインテリジェンスに分断のないフローを提供します。

### 容易なアクセス管理

Securonix のソリューションは、ユーザーのリスクレベルに基づくアクセス要求が行われるよう合理化され、アクセス管理において推測に基づく判断を入れる余地を残しません。

### アイデンティティコンテキストを統合

IAM および IGA のコンテキストを活用して、認証情報の侵害や悪用が疑われるユーザーの行動を特定します。

## 今日の組織のセキュリティ

Verizon DBIR レポートの 2021 年版によると、セキュリティ侵害の 61% は認証情報に関するもので、サイバー脅威の対策として、アイデンティティの分析が極めて重要になっています。組織は、アクセスとリスクのバランスを保つことに葛藤を続けています。そのため、IAM ソリューションを使用して、ユーザーのリスクインテリジェンスを活用し、動的にアクセス権限を決定できるようにする必要があります。

## Securonix の特性

Securonix はこの課題に対処するため、Saviynt、Okta、Ping Identity、SailPoint などの IAM ソリューションから収集したデータを使用して、先進的な行動分析を行ない、アクセスの使用状況とパターンを特定します。これにより、ユーザーの行動に対するリスクプロファイルが作成され、IAM ソリューションは、その結果に基づき、動的にアクセス権を決定します。この統合ソリューションは、先進的なアイデンティティ分析とインテリジェンスを提供し、IT セキュリティチームが他では困難なユースケースを実現します。



## 主なユースケース

### 特権アカウント、サービスアカウントを監視

特権アカウントは、高いレベルのアクセスが許可されるため、多くの場合、サイバー犯罪者の主要なターゲットになります。アイデンティティ分析とインテリジェンスを使用して特権アカウントを監視すると、特権昇格、データ窃取、認証情報の共有、アカウント侵害などの不審な行動を検知でき、より大きな被害が発生する前に問題を解決できます。

### 過剰な権限の付与を検知

担う役割を考慮せずにユーザーグループに過剰な権限を付与すると、組織は、ハッカーに対してより脆弱になってしまいます。Securonix は、アクセスの傾向監視と、IAM ソリューションのユーザープロファイルを使用した相関分析を行い、リスクを最小限に抑えます。その分析結果から、各ユーザーにどのレベルのアクセス権限が必要かを判断し、不正使用に繋がる過剰な権限を付与するリスクを排除することができます。

### 不正アカウント、孤立アカウントを検知

高いレベルの権限が付与された不正アカウントや孤立アカウントは、多くの場合、見過ごされてしまうか、セキュリティ侵害の対象になっています。アイデンティティ分析とインテリジェンスを使用すると、以前は追跡できなかった行動を、特定のアカウントまたは資格に関連付けることができます。また、Securonix 分析ソリューションは、これらアカウントへのアクセスを取り消すことができるため、ライセンス費用を抑え、セキュリティ態勢を強化することができます。

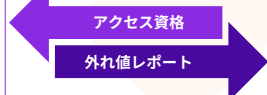
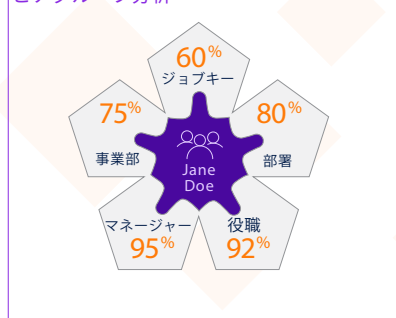
### 休眠アカウント、廃止アカウントを監視

休眠アカウントや廃止アカウントは、定期的に削除することが必要ですが、見落とししてしまいます。Securonix Identity Analytics and Intelligence は、不審な行動を検知すると共に、休眠アカウントや廃止アカウントの権限を取り消すよう警告します。認証情報の不正使用の機会を減らすと共に、これらのアカウントが組織にもたらすリスクを最小限に抑えます。

Securonix の詳細については、[www.securonix.com/request-a-demo](http://www.securonix.com/request-a-demo)でお申し込みの上、デモをご覧ください。

## securonix

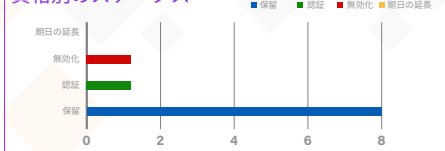
ピアグループ分析



IAM/IGAソリューション

### 認可エンジン

資格別のステータス



## Securonixについて

Securonixは、今日のハイブリッドクラウド、データ駆動型エンタープライズ向けに、SIEMの定義を見直しています。ビッグデータアーキテクチャ上に構築されたSecuronixは、SIEM、UEBA、XDR、SOAR、Security Data Lake、NDR、業務別アプリケーションを、無制限のスケラビリティを提供しながら、インフラストラクチャのコストが不要となる、純粋なSaaSソリューションとして提供します。Securonixは、UEBAのカテゴリーを開拓した行動分析に基づき、ノイズを減らし、確信度が高いアラートを優先できるようにします。詳細については、[securonix.com](http://securonix.com)をご覧ください。